



АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ

ПРИКАЗ

14.03.2023

№ 4

О внесении изменений в приказ Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 17 декабря 2021 года № 19 «Об утверждении Территориальной схемы обращения с отходами Ленинградской области»

В целях реализации статьи 13.3 Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», на основании пункта 2.1.21 Положения о Комитете Ленинградской области по обращению с отходами, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 08 июля 2020 года № 490,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести в Территориальную схему обращения с отходами, утвержденную приказом Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 17 декабря 2021 года № 19, изменения согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
3. Настоящий приказ вступает в силу с даты подписания.

Председатель Комитета
Ленинградской области
по обращению с отходами



А.Н. Кузнецова

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ СХЕМУ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ,
УТВЕРЖДЕННУЮ ПРИКАЗОМ КОМИТЕТА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ОБРАЩЕНИЮ
С ОТХОДАМИ ОТ 17 ДЕКАБРЯ 2021 ГОДА № 19**

1. Раздел 7 «Схема потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» изложить в следующей редакции:

«Схема потоков твердых коммунальных отходов, образованных на территории Ленинградской области на 2023 год

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в муниципальном районе (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
Технологическая зона 1	Подпорожский муниципальный район	11,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском районе или МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском районе	11,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском районе или Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском районе	10,38
	Лодейнопольский муниципальный район	12,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском районе или МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском районе	12,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском районе или Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском районе	11,33

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в муниципальном районе (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
Технологическая зона 2	Волховский муниципальный район	32,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском районе	32,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском районе	30,21
	Киришский муниципальный район	24,00	-	-	Объект размещения ООО "Лель-Эко" в Киришском районе	24,00
Технологическая зона 3	Тихвинский муниципальный район	26,50	МСК АО "Чистый город"	26,50	Объект размещения АО "Чистый город" в Тихвинском районе	25,02
	Бокситогорский муниципальный район	15,00	-	-	Объект размещения ООО "Благоустройство" в Бокситогорском районе	15,00
Технологическая зона 4	Кировский муниципальный район	44,00	МСК ООО "Полигон ТБО"	44,00	Объект размещения ООО "Полигон ТБО"	41,54
	Всеволожский муниципальный район	206,00	МСК ООО "Полигон ТБО"	206,00	Объект размещения ООО "Полигон ТБО"	194,46
Технологическая зона 5	Выборгский муниципальный район	78,00	МСК ООО "РАСЭМ" или ИП Карасев	78,00	Объект утилизации и размещения ООО "РАСЭМ"	73,63
	Приозерский муниципальный район	32,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Приозерском районе	32,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Приозерском районе	30,21
Технологическая зона 6	Кингисеппский муниципальный район	29,00	МСК АО "УК по обращению с отходами" в Кингисеппском районе ЛО или МСК АО "УК по обращению с отходами в Сланцевском районе	29,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Кингисеппском районе ЛО или объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Сланцевском районе	27,38

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в муниципальном районе (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
	Сланцевский муниципальный район	17,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Сланцевском районе"	17,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Сланцевском районе	16,05
	Ломоносовский муниципальный район	30,00	МСК ООО "Город Сервис"	30,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Сланцевском районе	28,32
	Сосновоборский городской округ	28,00	МСК ООО "Город Сервис"	28,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Сланцевском районе	26,43
Технологическая зона 7	Гатчинский муниципальный район	50,00	МСК ООО "ЛОЭК"	50,00	Объект размещения ООО "Авто-Беркут"	47,20
	Гатчинский муниципальный район	53,00	МСК ООО "ЛОЭК" или МСК ООО "Новый Свет-ЭКО"	53,00	Объект размещения ООО "Авто-Беркут" или объект размещения ООО "Новый Свет-ЭКО"	50,03
	Лужский муниципальный район	27,00	МСК ООО "ЛОЭК"	27,00	Объект размещения ООО "Авто-Беркут"	25,49
	Тосненский муниципальный район	44,00	МСК ООО "ЭКО-Плант"	44,00	Объект размещения ООО "Эко-Плант"	41,54
	Волосовский муниципальный район	18,00	МСК ООО "Город Сервис"	18,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Сланцевском районе	16,99
	ИТОГО	776,50		737,50		735,21

**Схема потоков твердых коммунальных отходов, образованных на территории Ленинградской области
на 01.01.2024-31.05.2024 гг.**

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в муниципальном районе (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
Технологическая зона 1	Подпорожский муниципальный район	5,50	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	5,50	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	5,19
	Лодейнопольский муниципальный район	6,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	6,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	5,66
Технологическая зона 2	Волховский муниципальный район	16,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском р-не	16,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском р-не	15,10
	Киришский муниципальный район	12,00	-	-	Объект размещения ООО "Лель-Эко" в Киришском р-не	12,00
Технологическая зона 3	Тихвинский муниципальный район	13,25	МСК АО "Чистый город"	13,25	Объект размещения АО "Чистый город" в Тихвинском р-не	12,51
	Бокситогорский муниципальный район	7,50	МСК АО "Чистый город"	7,50	Объект размещения АО "Чистый город" в Тихвинском р-не	7,08
Технологическая зона 4	Кировский муниципальный район	22,00	МСК ООО "Полигон ТБО"	22,00	Объект размещения ООО "Полигон ТБО"	20,77
	Всеволожский муниципальный район	103,00	МСК ООО "Полигон ТБО"	103,00	Объект размещения ООО "Полигон ТБО"	97,23
Технологическая зона 5	Выборгский муниципальный район	39,00	МСК ООО "РАСЭМ"	39,00	Объект размещения ООО "РАСЭМ"	36,82
	Приозерский муниципальный район	16,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Приозерском р-не	16,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Приозерском р-не	15,10
Технологическая зона 6	Кингисеппский муниципальный район	14,50	МСК АО "УК по обращению с отходами" в Кингисеппском р-не	14,50	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Кингисеппском р-не	13,69
	Сланцевский муниципальный район	8,50	МСК АО "УК по обращению с отходами в Сланцевском р-не	8,50	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Сланцевском р-не	8,02

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в муниципальном районе (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
	Ломоносовский муниципальный район	15,00	МСК ООО "Город Сервис"	15,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Кингисеппском р-не	14,16
	Сосновоборский городской округ	14,00	МСК ООО "Город Сервис"	14,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Кингисеппском р-не	13,22
Технологическая зона 7	Гатчинский муниципальный район	51,50	МСК ООО "ЛОЭК"	51,50	Объект размещения ООО "Авто-Беркут"	48,62
	Лужский муниципальный район	13,50	МСК ООО "ЛОЭК"	13,50	Объект размещения ООО "Авто-Беркут"	12,74
	Тосненский муниципальный район	22,00	МСК ООО "ЭКО-Плант"	22,00	Объект размещения ООО "Эко-Плант"	20,77
	Волосовский муниципальный район	9,00	МСК ООО "Город Сервис"	9,00	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами" в Кингисеппском р-не	8,50
	ИТОГО	388,25		376,25		367,18

**Схема потоков твердых коммунальных отходов, образованных на территории Ленинградской области
на 01.06.2024-31.12.2024 гг.**

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в МР (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Объект обезвреживания ТКО	Масса ТКО, поступившая на обезвреживание (тыс. тонн)	Объект утилизации ТКО	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
Технологическая зона 1	Подпорожский муниципальный район	5,50	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	5,50	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	5,19
	Лодейнопольский муниципальный район	6,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	6,00	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	5,66
Технологическая зона 2	Волховский муниципальный район	16,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском р-не	16,00	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском р-не	15,10
	Киришский муниципальный район	12,00	-	-	-	-	-	Объект размещения ООО "Лель-Эко" в Киришском р-не	12,00
Технологическая зона 3	Тихвинский муниципальный район	13,25	МСК АО "Чистый город"	13,25	-	-	-	Объект размещения АО "Чистый город" в Тихвинском р-не	12,51
	Бокситогорский муниципальный район	7,50	МСК АО "Чистый город"	7,50	-	-	-	Объект размещения АО "Чистый город" в Тихвинском р-не	7,08
Технологическая зона 4	Кировский муниципальный район	22,00	МСК ООО "Полигон ТБО"	22,00	-	-	-	Объект размещения ООО "Полигон ТБО"	20,77
	Всеволожский муниципальный район	103,00	МСК ООО «Полигон ТБО»	103,00	-	-	-	Объект размещения ООО «Полигон ТБО»	97,23
Технологическая зона 5	Выборгский муниципальный район	39,00	МСК ООО "РАСЭМ"	39,00	-	-	-	Объект размещения ООО "РАСЭМ"	36,82

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в МР (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Объект обезвреживания ТКО	Масса ТКО, поступившая на обезвреживание (тыс. тонн)	Объект утилизации ТКО	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
	Приозерский муниципальный район	16,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Приозерском р-не	16,00	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Приозерском р-не	14,40
Технологическая зона 6	Кингисеппский муниципальный район	14,50	Комплекс по обработке (сортировке), обезвреживанию и размещению отходов по адресу: Ленинградская область, Кингисеппский р-н, промзона "Фосфорит" (далее- КПО "Кингисепп") АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	14,50	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	48,00 (96,00 тыс. тонн ТКО в год)	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области": - объект утилизации (компостирование) – 96,00 тыс. тонн ТКО в год; - объект утилизации (производство альтернативного топлива) – 15% от массы ТКО зашедшей на обработку в год.	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	74,00
	Сланцевский муниципальный район	8,50		8,50					
	Ломоносовский муниципальный район	15,00		15,00					
	Сосновоборский городской округ	14,00		14,00					
Технологическая зона 7	Гатчинский муниципальный район	51,50	Кингисеппский р-н, промзона "Фосфорит" (далее- КПО "Кингисепп") АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	51,50	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	48,00 (96,00 тыс. тонн ТКО в год)	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области": - объект утилизации (компостирование) – 96,00 тыс. тонн ТКО в год; - объект утилизации (производство альтернативного топлива) – 15% от массы ТКО зашедшей на обработку в год.	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	74,00
	Лужский муниципальный район	13,50		13,50					
	Тосненский муниципальный район	22,00		22,00					
	Волосовский муниципальный район	9,00		9,00					
		388,25		376,25		48,00			300,76

Схема потоков твердых коммунальных отходов, образованных на территории Ленинградской области на 2025-2038 гг.

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в МР (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Объект обезвреживания ТКО	Масса ТКО, поступившая на обезвреживание (тыс. тонн)	Объект утилизации ТКО	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
Технологическая зона 1	Подпорожский муниципальный район	11,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	11,00	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	10,38
	Лодейнопольский муниципальный район	12,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	12,00	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Подпорожском р-не	11,33
Технологическая зона 2	Волховский муниципальный район	32,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском р-не	32,00	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском р-не	30,21
	Киришский муниципальный район	24,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском р-не	24,00	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Волховском р-не	22,66
Технологическая зона 3	Тихвинский муниципальный район	26,50	МСК АО "Чистый город"	26,50	-	-	-	Объект размещения АО "Чистый город" в Тихвинском р-не	25,02
	Бокситогорский муниципальный район	15,00	МСК АО "Чистый город"	15,00	-	-	-	Объект размещения АО "Чистый город" в Тихвинском р-не	14,16
Технологическая зона 4	Кировский муниципальный район	44,00	Комплекс во Всеволожском р-не (КПО "Рахья") АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	44,00	-	-	-	Комплекс во Всеволожском р-не (КПО "Рахья") АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	22,00

Технологическая зона	Наименование района	Масса образованных ТКО в МР (тыс. тонн)	Объект обработки ТКО	Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Объект обезвреживания ТКО	Масса ТКО, поступившая на обезвреживание (тыс. тонн)	Объект утилизации ТКО	Захоронение ТКО	Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн)
	Всеволожский муниципальный район	206,00	Комплекс во Всеволожском р-не (КПО "Рахья") АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	206,00	-	-	-	Комплекс во Всеволожском р-не (КПО "Рахья") АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	103,00
Технологическая зона 5	Выборгский муниципальный район	78,00	МСК ООО «РАСЭМ»	78,00	-	-	-	Объект размещения ООО «РАСЭМ»	73,63
	Приозерский муниципальный район	32,00	МСК АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Приозерском р-не	32,00	-	-	-	Объект размещения АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области" в Приозерском р-не	28,80
Технологическая зона 6	Кингисеппский муниципальный район	29,00	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	296,00	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	96,00	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области": - объект утилизации (компостирование) – 96,00 тыс. тонн ТКО; - объект утилизации (производство альтернативного топлива) – 15% от массы ТКО зашедшей на обработку.	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	148,00
	Сланцевский муниципальный район	17,00							
	Ломоносовский муниципальный район	30,00							
	Сосновоборский городской округ	28,00							
Технологическая зона 7	Гатчинский муниципальный район	103,00	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	296,00	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	96,00	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области": - объект утилизации (компостирование) – 96,00 тыс. тонн ТКО; - объект утилизации (производство альтернативного топлива) – 15% от массы ТКО зашедшей на обработку.	КПО "Кингисепп" АО "УК по обращению с отходами в Ленинградской области"	148,00
	Лужский муниципальный район	27,00							
	Тосненский муниципальный район	44,00							
	Волосовский муниципальный район	18,00							
	ИТОГО	776,50		776,50		96,00			489,19

Объекты размещения (на территории Ленинградской области) отходов, образованных на территории Санкт-Петербурга, на 2023 год

	Объект размещения ТКО	Масса отходов, поступившая на размещение (тыс. тонн)
Твердые коммунальные отходы, образуемые на территории Санкт-Петербурга	Объект размещения ООО «РАСЭМ»	500-900
	Объект размещения ООО «Новый Свет-ЭКО»	650-1100
	Объект размещения ООО «АВТО-БЕРКУТ»	150-300*

* с учетом массы отходов после обработки на МСК ООО «Эко-Лэнд»

Точная масса отходов Санкт-Петербурга будет установлена после первого года работы регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в Санкт-Петербурге, учитывая данный факт, масса на захоронение указывается в диапазоне.

Установить массу отходов, направляемых на захоронение, возможно после установления доли обработки и утилизации отходов, проводимых на предприятиях Санкт-Петербурга. Указанные сведения будут известны после первого года работы регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в Санкт-Петербурге.

Объекты обработки (на территории Ленинградской области) отходов, образованных на территории Санкт-Петербурга, на 2023 год

	Объект обработки отходов	Масса отходов, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Объект размещения ТКО	Масса отходов, поступившая на размещение (тыс. тонн)
Твердые коммунальные отходы, образуемые на территории Санкт-Петербурга	МСК ООО «Эко-Лэнд»	100,0	Объект размещения ООО «АВТО-БЕРКУТ»	90,0

Объекты обращения (на территории Ленинградской области) отходов, образованных на территории Санкт-Петербурга, на 2024-2038 гг.

	Объект обращения с отходами ТКО	Масса ТКО, поступившая на объект (тыс. тонн)	в том числе, поступившие на размещение
Твердые коммунальные отходы, образуемые на территории Санкт-Петербурга, несортированные	КПО во Всеволожском районе (АО «НЭО»)	550	275
	КПО в Выборгском районе (АО «НЭО»)	561	281
Твердые коммунальные отходы, образуемые на территории Санкт-Петербурга, прошедшие обработку (хвосты сортировки ТКО)	КПО в Выборгском районе (АО «НЭО»)	300	300
	ООО «РАСЭМ»	до 388	до 388
		1799	1244

»;

2. Таблицу 6 «Планируемые к выводу из эксплуатации объекты размещения ТКО» раздела 8 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» изложить в следующей редакции:

«Таблица 6. Планируемые к выводу из эксплуатации объекты размещения ТКО

Планируемые к выводу из эксплуатации объекты размещения ТКО		
Наименование объекта	Муниципальный район	Дата вывода
Полигон ТБО в Тосненском районе (ООО «ЭКО-Плант»)	Тосненский муниципальный район	2024 год
Полигон ТБО в Киришском районе ООО «Лель-ЭКО»	Киришский муниципальный район	2024 год
Полигон ТБО в Гатчинском районе ООО «Новый Свет-ЭКО»	Гатчинский муниципальный район	2024 год
Полигон ТБО во Всеволожском районе ООО «Полигон ТБО»	Всеволожский муниципальный район	2024 год
Полигон ТБО в Бокситогорском районе ООО «Благоустройство»	Бокситогорский муниципальный район	2023 год
Полигон ТБО в Лужском районе ООО «Авто-Беркут»	Лужский муниципальный район	2024 год

»;

3. Раздел 10 «Прогнозные значения предельных тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами» изложить в следующей редакции:

«Прогнозные значения предельных тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами на 2021 г. – 2028 г.
(для прочих потребителей)»

Наименование	Тариф, руб. за 1 тонну (НДС не облагается)	Тариф, руб. за 1 м3 (НДС не облагается)
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2021 г.	4926,89	793,23
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2021 г.	5094,33	820,19
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2022 г.	5094,33	820,19
Единый тариф Регионального оператора с 01.07.2022 г. по 30.11.2022 г.	5267,19	848,02
Единый тариф Регионального оператора с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	5741,24	924,34
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2024 г.	5741,24	924,34
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2024 г.	6103,41	982,65
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2025 г.	6103,41	982,65
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2025 г.	6246,09	1005,62
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2026 г.	6246,09	1005,62
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2026 г.	6719,07	1081,77
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2027 г.	6719,07	1081,77
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2027 г.	6792,09	1093,53
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2028 г.	6792,09	1093,53
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2028 г.	7063,77	1137,27

Прогнозные значения предельных тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами на 2021 г. – 2028 г.
(для потребителей, проживающих в многоквартирных домах)

Наименование	Тариф, руб. за 1 тонну (НДС не облагается)	Тариф, руб. за 1 м3 (НДС не облагается)
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2021 г.	4926,89	790,11
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2021 г.	5094,33	816,96

Наименование	Тариф, руб. за 1 тонну (НДС не облагается)	Тариф, руб. за 1 м3 (НДС не облагается)
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2022 г.	5094,33	816,96
Единый тариф Регионального оператора с 01.07.2022 г. по 30.11.2022 г.	5267,19	844,68
Единый тариф Регионального оператора с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	5741,24	920,70
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2024 г.	5741,24	920,70
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2024 г.	6103,41	978,78
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2025 г.	6103,41	978,78
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2025 г.	6246,09	1001,67
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2026 г.	6246,09	1001,67
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2026 г.	6719,07	1077,51
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2027 г.	6719,07	1077,51
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2027 г.	6792,09	1089,23
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2028 г.	6792,09	1089,23
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2028 г.	7063,77	1132,80

Прогнозные значения предельных тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами на 2021 г. – 2028 г.

(для потребителей, проживающих в индивидуальных жилых домах)

Наименование	Тариф, руб. за 1 тонну (НДС не облагается)	Тариф, руб. за 1 м3 (НДС не облагается)
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2021 г.	4926,89	771,64
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2021 г.	5094,33	797,87
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2022 г.	5094,33	797,87
Единый тариф Регионального оператора с 01.07.2022 г. по 30.11.2022 г.	5267,19	824,94
Единый тариф Регионального оператора с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г.	5741,24	899,18
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2024 г.	5741,24	899,18
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2024 г.	6103,41	955,91
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2025 г.	6103,41	955,91

Наименование	Тариф, руб. за 1 тонну (НДС не облагается)	Тариф, руб. за 1 м3 (НДС не облагается)
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2025 г.	6246,09	978,26
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2026 г.	6246,09	978,26
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2026 г.	6719,07	1052,33
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2027 г.	6719,07	1052,33
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2027 г.	6792,09	1063,77
Единый тариф Регионального оператора на 1-е полугодие 2028 г.	6792,09	1063,77
Единый тариф Регионального оператора на 2-е полугодие 2028 г.	7063,77	1106,32

».